

## Tie-up (立体造形)

著者	阿部 典英
雑誌名	北海道女子短期大学研究紀要
巻	10
ページ	68-68
発行年	1977
URL	<a href="http://id.nii.ac.jp/1136/00002001/">http://id.nii.ac.jp/1136/00002001/</a>

## Tie - up ( 立体造形 ) 阿 部 典 英



Tie - up ( '77-オガリ )

 $1,000 \times 1,000 \times 400 / \text{mm}$ 

Tie - up ( '77-断層 )

 $2,700 \times 800 \times 300 / \text{mm}$